



T.C.
GAZİ ÜNİVERSİTESİ
Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi
TEKNİK ŞARTNAME

İSTEĞİ YAPAN BİRİM

Şartname Numarası : 38826


Düzenleme Tarihi : 28.02.2017

KOD : J01-013501 /

MALZEME ADI : UR1031 ANTIİNKONTINANS VE ANTİVESİKÖURETRAL REFLÜ ENJEKSİYON MATERYALİ (1CC)

DEAE SEPHADEX VUR ENJEKSİYON MATERYALİ TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Enjeksiyon materyali 1ml 'lik şırıngalar içerisinde bulunacaktır.
2. DEAE Sephadex ve çapraz -bağlı Hyaluronik asit içerecektir.
3. Yeni yumuşak doku oluşumu sağlayacak pozitif şarjlı dextranomer içerecektir.
4. Dektronomer taneciklerinin boyutu en az 80, en fazla 120 mikro olacaktır.
5. Non-rigid partiküllere sahip olacaktır.
6. Polyacrylate-polyalcohol ve pyrolytic carbon etken maddesi içermemelidir.
7. Vücutta alerjik reaksiyon göstermemelidir.
8. Materyal radyopak özellik göstermeyecektir.
9. Uzak dokulara migrasyon (göç etme) riski bulunmayacaktır.
10. Ürün raf ömrü minimum iki yıl olacaktır.
11. Ürünlerin tamamı steril orjinal ambalajında olacaktır.


Prof. Dr. Ramazan KARABULUT
T.C. Gazi Üniversitesi
Gazi Hastanesi
Çocuk Cerrahi ve Çocuk Ürolojisi
Dip. Tes. No: 69970 Dip. No: 824


Prof. Dr. Kaan SÖNMEZ
T.C. Gazi Üniversitesi
Gazi Hastanesi
Çocuk Cerrahisi Çocuk Ürolojisi
Dip. No: 86AA110

HAZIRLAYANLAR

ONAYLAYAN